

# USER MANUAL



*USER MANUAL*

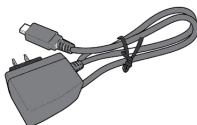
## はじめに

この度は Shot Navi ADVANCE をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ご使用になる前に必ず本取扱説明書をよくお読みになり、正しい使用法で末永くご愛用ください。特に「安全の注意事項」・「ご使用上の注意」は必ずご覧ください。お読みになった後はいつでも見られるように大切に保管をしてください。本取扱説明書の最新版は当社ホームページでご覧頂けます。また、本取扱説明書を無断で転載することは禁じています。

## セット内容



Shot Navi ADVANCE 本体



AC アダプター



USB ケーブル



取扱説明書



クイックガイド



microSD カード  
(本体に挿入済)

# 目次

## ご使用になる前に

P6 安全にご使用いただくために

P10 製品概要

P11 充電する

P12 microSD の着脱方法

## ご使用方法

P13 Shot Navi ADVANCE の特徴

P14 電源を入れる

ゴルフ場を検索する

P15 自動検索

P16 手動検索

P17 ナビ画面

P18 画面アイコンの説明

ナビを使う

P19 ナビモード

P21 表示ハザード一覧

P22 地点登録

P23 スコア入力

P24 プレー履歴

P25 編集モード

P26 測量モード

P27 GPS 特性

## その他

P29 設定

P30 設定 / Page 1

表示ハザード選択 / 自動ホール移動 / オートズーム / 距離単位 / ナビ基準 / 自動ナビ画面復帰 / バックライト点灯 (時間) / 自動スリープ

P32 設定 / Page 2

GPS ステータス / コントラスト / ボリューム / タッチ位置調整 / ソフトウェア情報 / クレジット

P33 データ更新

P34 主な仕様

P35 故障かな?と思ったら

P37 アフターサービス

P38 保証規定

お問い合わせ先

保証書



# 安全にご使用いただくために

本製品をご使用の前に、この「安全にご使用いただくために」を必ずお読みください。誤った使い方をすると火災、爆発、感電などの事故につながる可能性があります。事故を未然に防ぐためにも下記の注意事項は必ず守ってください。

## 安全のための注意事項を守る

本取扱説明書に記載されている注意事項は必ず守ってください。

## 定期的に点検をする

本体下部の端子カバーが緩くなっていないか、もしくは紛失していないかご確認ください。

## 異常が発生した時は

本製品に異常（破損・発煙・異臭・異音など）を感じた場合はすぐに電源をお切りください。充電中の場合はすぐに USB ケーブルを抜いてください。その後当社お客様サービスセンターにご連絡ください。

- ・異常が発生した場合むやみに触ると危険ですので、十分にご注意ください。
- ・お客様ご自身での修理は絶対に行わないでください。

## 正常に動作しなくなった場合

正常に動作しなくなった場合は、本取扱説明書の「故障かな？と思ったら」をご参照ください。それでも問題が解決しない場合は当社お客様サービスセンターにご連絡ください。

## 警告表示の意味

下記警告表示は想定される内容を区分して説明しています。



この表示の注意事項を守らないと死亡や重傷などの事故の原因になったり、多大な損害を与える可能性があります。



この表示の注意事項を守らないと火災や感電などで死亡やけがなどの人身事故の原因となる可能性があります。



この表示の注意事項を守らないと感電やその他事故により、けがや周囲の物に損害を与える可能性があります。

## 注意を喚起する記号



感電



禁止



暑さ



火災



改造



水害



寒さ

# 安全にご使用いただくために

## ご使用上の注意 必ずお読みいただき、内容を守ってご使用ください

### ！危険



充電する際は、本製品付属の AC アダプターをご使用ください。それ以外の AC アダプターを使用すると火災や感電、故障の原因となります。なお、本製品付属の AC アダプターは日本国内の家庭用電源（AC100V）専用ですので、海外などの異なる電圧ではご使用にならないでください。

### ！警告



製品本体に異物混入・浸水・発煙・異臭などの異常な状態でご使用を続けられますと発火や故障の原因となりますのですぐに電源を落として、ご使用をお止めになり修理をご依頼ください。



AC アダプターのコードに傷がついたり、本体が異常に発熱した場合はすぐに電源を落としてご使用をお止めください。そのままご使用になられると、発火や感電の原因となります。



心臓ペースメーカー等の医療機器をご使用のお客様はご使用の医療機器製造者や担当医師にご相談の上でご利用ください。



本製品は防雨型設計ですが完全防水ではありません。水につけたり、長時間濡れた状態で放置すると故障の原因となります。



ご使用中にめまい・吐き気など体に異常を感じたら直ちにご使用を中止してください。その後も症状が続く場合は医師の診察を受けてください。



お客様で自身での本製品および付属品の分解・修理は絶対に行わないでください。感電や故障の原因となります。さらに保証の対象外にもなりますので、不具合・異常がある場合は当社お客様サービスセンターにご連絡ください。

ゴルフカート運転中は本製品をご使用にならないでください。思わぬ事故の原因となります。



病院や航空機内など電子機器の使用が制限または禁止されている場所でのご使用はお避けください。重大な事故の原因となる場合があります。



## 注意

本製品を火中に投下したり、極端な温度条件下での使用・充電・放置はしないでください。故障の原因となります。

ぶつけたり、落下させるなど強い衝撃を与えないでください。故障の原因となります。強い力でタッチパネルを操作しないでください。破損の原因となります。

シンナー・ベンジン・アルコールなどで本体を拭かないでください。表面を痛めたり、変形する原因となります。

本製品にゴムやビニールを長時間接触させたまま放置しないでください。表面を痛めたり、変質する場合があります。

## 製品概要



- 本体上部に GPS アンテナが内蔵されていますので、この部分は覆わないようにしてください。
- GPS 測位中にこのボタンを押すとその地点の登録が行えます。また、このボタンは LED ライトになっており、バックライトオフ時やモニターオフ時には緑に、充電中は赤く点灯します。
- 電源が落せない場合やフリーズした場合は、穴の中を押すと強制的に再起動します。

### 電源を切る際の注意

本製品の電源スイッチを切った場合、必ず "See You!" の画面が表示されます。電源をお切りになる場合には必ずこの "See You!" 画面が表示されるまでボタンをスライドし続けてください。スライドが足りない場合、"See You!" 画面が表示されずに直ぐに真っ暗になります。サスペンド状態では GPS 測位は継続して動作しているためバッテリーを消費しますので、ご注意ください。

### 1. 電源とサスペンド

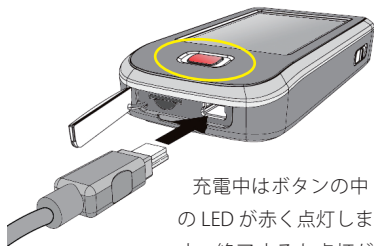
電源の ON / OFF はスイッチを約 2 秒間 "POWER" と書いてある方にスライドさせてください。また、電源オン中に軽くスイッチをスライドさせると本体をサスペンドモードにできます。サスペンドモードを解除するにはスイッチを約 1 秒程度スライドさせてください。

### 2. ホールドとモニター

携帯時の誤操作防止やプレー中にナビ画面を固定して使用したい場合はスイッチを "HOLD" と書いてある方向にスライドさせてロックしてください。また、任意で画面を付けたり消したりしたい場合は "Monitor" と書いてある方向にスイッチをスライドさせてください。解除する場合はもう一度スイッチを解除したい方向にスライドさせてください。

See you !

## 充電をする



充電中はボタンの中の LED が赤く点灯します。終了すると点灯が消えます。

本製品の充電時間は、付属の AC アダプターで約 4 時間、パソコンの USB ケーブルでは約 6 時間でフル充電が出来ます。パソコンの USB ハブをご使用になられると電力不足で十分に充電や動作ができない場合があります。必ずパソコン本体の USB 端子に直接接続してください。

※バッテリーの持続時間はご使用方法や GPS 受信環境により異なります。バックライトを常時点灯させて使用すると約 6.5~7 時間、自動バックライトオフやモニターのオン・オフを使用すると約 7~8 時間、サスペンド機能を使ってこまめに電源を停止させて使われると約 10 時間の連続使用が可能です。

バッテリーが完全に無い状態で充電を行うと最初の数分間は LED および本体の電源が入らない場合があります。また、画面が付いていても LED が赤く点灯している場合は充電を行っています。

### バッテリーの残量表示



バッテリー残量が満タンです



バッテリー残量が十分あります



バッテリー残量が半分位です



バッテリー残量がわずかです



まもなく電源が切れます



バッテリーを充電中です

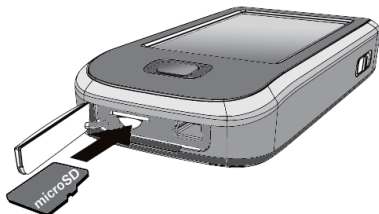


バッテリー残量が少ない状態です  
もうすぐ、動作が終了します

### バッテリーの 残量表示警告

この警告画面が出てしばらくすると、バッテリー残量が無くなり、動作が終了しますのでご注意ください。

## microSD カードの着脱方法



### 注意事項

microSD カードの出し入れは必ず電源が OFF の状態で行ってください。電源が入ったまま行くと本体やデータが故障する場合があります。

microSD カードは一方向にしか入りません、入れる方向を間違えると本体や microSD カードを壊してしまう恐れがありますのでご注意ください。

microSD カードは本製品専用でご使用ください。本製品以外のデータは入れないでください。

microSD カードが挿入されていないとゴルフ場データが読み出せません。

誤ってデータを削除した場合は当社お客様サービスセンターにお問い合わせください。

コースデータの更新はこの microSD カードにデータをダウンロードして更新を行ってください。詳しくは製品ホームページをご覧ください。 <http://www.par72.co.jp/snp/advance/>

### microSD カードの挿入方法

“カチッ”と音がするまで差し込んでください。

### microSD カードの取り出し方法

取り出す時“カチッ”と音がするまで押してください。microSD カードが前に出てきます。

## Shot Navi ADVANCE の特徴

本製品は高性能でもシンプルさを追求した GPS ゴルフナビゲーターです。従来の文字だけでは実現できなかった表現を同様の使い勝手で実現。さらに高機能な使い方もサポートし幅広いゴルファーに向けた製品となっています。



### タッチパネル

シンプルで直感的な操作性でコース内の情報をいつでも簡単かつ詳細に知ることができます。

### 1つの画面に全ての情報を

コースレイアウト+ハザードを1つの画面で同時に表示。知りたい場所までの距離と位置が一目で把握できるのでコース戦略も素早く判断できます。[詳しくは P17 へ](#)

### 全国のゴルフ場から自動で検索

本製品には全国のゴルフ場の約 93%以上（2,250 以上のゴルフ場）のデータが収録されております。そのデータを元に現在位置から自動的に該当ゴルフ場を検索します。

### 自動ホール検出・移動機能

本製品ではホールを移動すると自動的にホールの切替えを検出しユーザーに通知、自動的にホールを切替えます。[詳しくは P30 へ](#)

### コースレイアウトを思いのままに

コースレイアウトを思いのままに拡大・縮小して閲覧したり、任意の 2 点間の距離を計測することが可能。今欲しい情報をピンポイントで知ることができます。[詳しくは P25 へ](#)



## 電源を入れる



### 本体の電源を入れる

本体の電源を入れると起動画面が表示され、ソフトウェアの起動が開始されます。

### メニュー画面



ソフトウェアの起動が完了すると、ゴルフナビのメニュー画面が表示されます。

### GPS 検索

GPS を利用して現在位置からゴルフ場を検索します。[詳しくは P15 へ](#)

### ゴルフ場検索

目的のゴルフ場が手動で検索できます。都道府県名などからゴルフ場を検索します。

[詳しくは P16 へ](#)

### プレー履歴

プレーの記録（スコアや地点情報）を残したゴルフ場のプレー履歴一覧を表示します。[詳しくは P24 へ](#)

### 設定

省電力設定やナビの表示などに関する各種設定が行えます。[詳しくは P29 へ](#)

# ゴルフ場を検索する

## 自動検索



GPS 検索を選択すると、GPS で現在位置を測位し、収録されているデータから該当ゴルフ場を検出します。

※電源を入れた直後などは GPS を受信するのにしばらく時間がかかる場合があります。その場合はなるべく開けた場所で立ち止まって計測し GPS を受信するのをお待ちください。

※ GPS 受信状況などにより上手く GPS 検索ができない場合があります。その場合は場所を移動して再度 GPS 検索するか、ゴルフ場検索で該当ゴルフ場を呼び出してください。



GPS 検索で現在地周辺のゴルフ場の候補が表示されます。該当ゴルフ場名にタッチして、ゴルフ場を確定してください。その後プレー開始コースを選択してください。

# ゴルフ場を検索する

## 手動検索



手動でゴルフ場を検索する場合は「ゴルフ場検索」をタッチします。その後、エリア → 都道府県 → 五十音さくいん → ゴルフ場名 → コースの順で検索します。

コース選択後起動モードを GPS 受信が完了していない場合や、GPS 情報を使ったナビを利用しないでコースのレイアウトなどを閲覧したい場合は「プレビュー」モードを選択してください。



ゴルフナビとプレビューのモードは選択後でもいつでも切替えることが可能です。詳しくは P18 へ

ホールを変更する場合は P19 のホール選択をご覧ください。

当社のホームページ上でオリジナルのナビデータを作成して SD カードに保存するとマイデータとしてゴルフ場を登録する事ができます。マイデータのあるゴルフ場はゴルフ場名の横に☆印が付きます。また、エリア選択画面下のマイデータ一覧からもご参照頂けます。





# ナビ画面

レイアウトにタッチすると編集モードに移動します

編集・測量モードへ移動します。



## ナビモード

ナビの基本画面です。現在地からグリーンまでの距離を表示します。オートズーム機能を使えば現時点に応じて自動で地図がスクロールします。

## シンプルモード

グリーンのセンター・エッジまでの残り距離だけを大きくシンプルに表示します。

## 編集モード

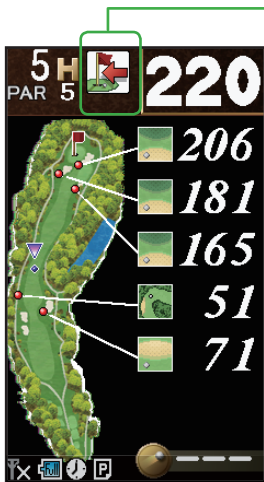
このモードではコース内の好きな場所を拡大・縮小させて表示させたり、プレー履歴を残すことができます。

## 測量モード

このモードではグリーン上の対象までの任意の2点間で距離を計測することができます。

## 画面アイコン

### 画面に表示されるアイコン



左センター



左エッジ



右センター



右エッジ



強



中



未測位



アンテナは GPS の受信状況を表示します。



満

中

空

充電中

バッテリーの残量・ステータスを表示します。



時計を表示するにはこのアイコンにタッチしてください。



P マークはプレビュー中に、N マークはナビ中に表示されます。プレビューモードとナビモードはこのアイコンをクリックすることで相互に切り換えられます。

# ナビを使う

## ナビモード

ホールを選択します

グリーンのエッジ、センターおよび左右のグリーンを切替えます。

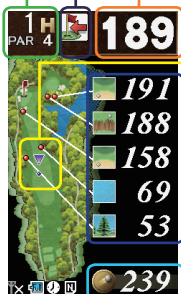
現在選択されているグリーンの対象までの距離が表示されます。  
タッチすると、シンプルモードに切替わります。



GPS ナビ中は左のアイコンで現在位置が表示されます。画面左のコースレイアウトが表示されている部分にタッチすると編集画面に移動します。

登録されているハザードや地点までのアイコンと距離が表示されます。表示させる対象やその基準となる距離は設定メニューから行えます。詳しくは [P30](#) へ

地点登録すると直前の地点からの距離が表示されます。(飛距離の計測が行えます。) 詳しくは [P22](#) へ



## ホール選択



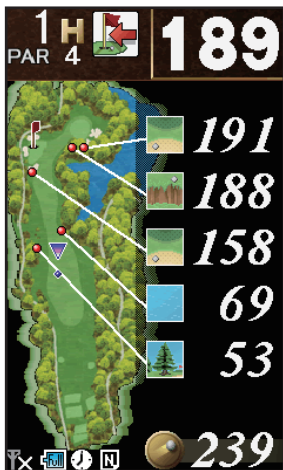
ホール選択の画面ではホールの選択の他に、設定の変更・コースの変更・スコアの入力ができます。ホールを変更したい場合は変更したいホール番号にタッチすると選択したコースが表示されます。コースを変更したい場合はコース選択にタッチしてから希望のコースを選択してください。

スコア入力の [詳細](#)は [P23](#) へ

設定の [詳細](#)は [P29](#) へ

# ナビを使う

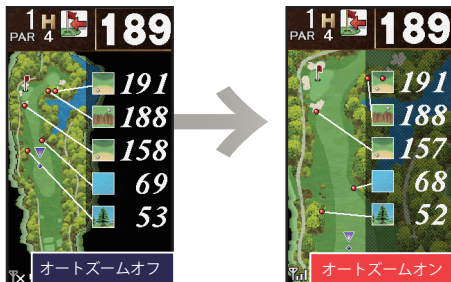
## ナビモード



ホールを選択すると最初にナビ画面が表示されます。編集・測量モードからナビ画面に戻るには右下のナビボタンにタッチするとナビモードに戻ります。

コースレイアウトにはハザード・目標物の位置と自分の現在地が表示されます。距離表示部分には、表示対象となっているハザード・目標物までの距離が同時に表示されます。表示したいハザードの種類と基準となる距離は設定で変更できます。詳しくは P29 ~ の設定でご確認ください。

オートズーム機能をオンにすると、現在地とグリーン目標までの位置関係を、自動的に一定の割合でズームして表示します。詳しくは P31 へ



本体正面下部のボタンを押すと地点登録が行えます。地点登録を行うと右下に飛距離（前の地点登録個所からの距離）が表示されます。詳しい地点登録の方法は P22 をご参照ください。

## ハザードアイコン一覧

ナビ画面では下記のハザードが表示されます。個別のハザード表示のオン・オフは設定 Page1 で設定が行えます。



バンカー手前



バンカー奥



ガードバンカー



ハザード手前



ハザード奥



池・クリーク手前



池・クリーク奥



池・クリーク



木・林手前



木・林奥



目標



木



OB



ドッグレッグ



その他

## 地点登録

本製品ではプレー中の地点を記録することができます。地点の登録は GPS 計測による位置の登録と、編集モードで任意の地点の登録が行えます。

### GPS による地点登録



GPS 測位中に本体正下面のボタンを押すと地点登録が行えます。登録すると現在地を登録した旨のメッセージが表示されます。メッセージ表示中に再度ボタンを押すことで、ペナルティを追加できます。ペナルティを追加すると左下のような表示がでます。



登録地点のペナルティを  
1  
に設定しました。

### 編集モードによる地点登録

任意の地点を登録・追加する。編集モードに移動し、地点登録を行いたい場所をタッチすると、「+」マークが移動します。「追加」ボタンを押すと「+」で表示されている場所が登録されます。

### 地点の削除

登録した地点を削除する。編集モードに入り、削除ボタンを押します。直前の地点データを削除します。一旦削除すると戻せませんので、ご注意ください。

### スコアに関して

スコアは地点登録数に合わせてカウントアップされていきますが、地点データを削除した場合は、削除に応じてスコアは減算されません。ご注意ください。

## スコア入力

本製品では、地点登録と連動した形式でスコアの入力が行えます。

### ナビモードから



画面左上のホール番号が表示されているエリアをタッチしホール選択画面を表示します。

次にホール選択画面の左下のスコア入力をタッチします。



### 編集・測量モードから



画面上部のスコアカードのボタンをタッチするとスコアカード画面が表示されます。

スコアを入力したいホールのラインをタッチします。

花屋敷GC よかわ						
HOLE	1st	PAR	SC	PT	MI	
1	244	4	5	2	△	
2	233	5	5	2	△	
3	148	3	4	2	△	
4	212	4	4	2	△	
5	273	5	4	1	○	
6	253	4	5	2	△	

### スコア入力



スコアとパット数を入力する時は上下の三角にタッチをして数字の増減を行ってください。入力するホールを変更する場合は、「前ホール」「次ホール」をタッチするとホールを変更できます。また、地点情報を削除しても「スコア」情報は削除（修正）されません。これは意図的な地点削除によりスコアが一致なくなることを考慮した仕様になっています。

## プレー履歴



プレー履歴を参照するには、メニュー画面のプレー履歴をタッチしてください。

プレー履歴			
ゴルフ場	コース	日付	番号
1. 北海道クランシ	09.10.19	(1)	
2. 花屋敷G	アウト 09.10.21	(3)	
3. 花屋敷G	アウト 09.10.19	(0)	
4. 花屋敷G	アウト 09.10.21	(2)	

プレー履歴が保存されている一覧が表示されます。

プレー履歴はコース単位（9H単位）で保存されています。

プレー履歴			
ゴルフ場	コース	日付	番号
1. 北海道クランシ	09.10.19	(1)	
2. 花屋敷G	アウト 09.10.21	(3)	
北海道クランシGc帯広 クランシアウト 20091019			
閲覧			
削除			
キャンセル			
戻る			

コースを選択するとそのデータを閲覧、もしくは削除することができます。

プレー履歴を閲覧し、その履歴に地点登録がある場合、過去のプレーが右の画面のような青い点で表示されます。（編集モードのみ）



プレー履歴（ゴースト）は青いラインで編集・測量モードで見ることが出来ます。赤い線で現在のプレー履歴が表示されるので、以前のプレーの軌跡を参考にコース戦略が立てられます。

ゴーストを表示する場合はスコア情報は引き継がれません。引き継ぐ場合はゴースト表示をしないを選択してください。



# ナビを使う

## 編集モード

編集モードでは、コース内のあらゆる個所を拡大・縮小、スクロールさせてみるができます。また、任意の地点の登録や削除も行えます。また、過去に記録したプレー履歴を該当コースでプレーする時に「閲覧」で読み込むと、過去のプレーを参照することが出来ます。



コースレイアウトをタッチするとタッチした個所を中心に画面がスクロールします。タッチポイントには「+」マークが付き地点登録ボタンの「追加」を押すと地点の登録が行えます。同様に「削除」を押すと直前の地点を削除できます。



## 拡大縮小

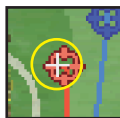
「+」ボタンを押すとコース画像を拡大し、「-」ボタンを押すとコース画像を縮小します。

追加・削除ボタンで地点の履歴が残せ、プレー履歴から後で確認ができます。



## プレー履歴

左の画面の黄色い丸の中のカーソルを登録したい場所に合わせて追加を押すと地点が追加されていきます。レイアウトにタッチするとタッチした場所を中心にレイアウトを表示します。



履歴はメニューの「プレー履歴」や「マイデータ」から編集・測量モードで表示させる事ができます。履歴は青線が表示されます。

# ナビを使う

## 測量モード

ワンタッチで現在地（もしくは任意の始点）からグリーン上の目的までを目的とした3点計測を行うことができます。例えば1打でグリーンオン出来ない場合など、刻み地点までの距離とそこからグリーンまでの距離を一回で簡単に計測できます。

コース上の各ポイントからグリーンまでの距離の計測が行えます。



測量モードを表示するには編集モードの右上にある測量アイコンにタッチすると測量モードに切替わります。

## 測量方法



中点（刻み地点）を指定する。  
中点が選択されている状態で、測量したい個所をタッチします。タッチすることによりその点が中点となり測量されます。例えば1打でグリーンオン出来ない場合など、刻み地点までの距離とそこからグリーンまでの距離を一回で簡単に計測できます。

始点（開始地点）を指定する。  
始点が選択されている状態で、始点としたい個所をタッチします。タッチすることによりその地点が始点となり測量されます。

## GPS 計測の特性

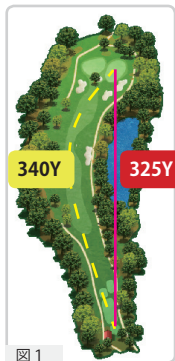


図 1

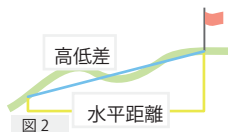


図 2

### GPS 衛星の捕捉に関して

本製品は GPS を用いた距離計測器です。電源投入後すぐに GPS 衛星を捕らえられず、ただちに計測できない場合がございます。通常 GPS 衛星の捕捉まで 1 分程度で行えますが、電源投入時の場所や環境などにより、より多くの時間を必要とする場合がございます。その場合、上空が開けた場所に立ち止まり、計測を行ってみてください。

### 距離計測方法

本製品は目的までの距離を水平直線距離で計測します。したがって、ドッグレッグホール・高低差の多いホールなどではゴルフ場の表示距離よりも短く表示される場合があります。

※左の図 1 で黄色い点線は花道ルート、赤い線は GPS が計測する直線距離です。図のような緩やかなカーブでもゴルフ場のヤーデージ表示と 15Y 程、異なる場合があります。

### 計測およびデータ精度に関して

本製品の端末自体の GPS の精度は概ね良環境下で 3 ヤード以下の精度で計測できます。また、地図データに関しては、地点の情報にで平均 5 ヤード程度の誤差がございます。レイアウトデータに関してはそのレイアウトデータの取得時期や環境要因により、必ずしも一致しない場合がございます。

※上の図 2 のように高低差を含まない水平距離のみを計測します。レーザー式タイプの計測器とは表示される距離が異なります。

### ゴルフ場ヤーデージとの違い

本製品は水平距離で目標までの距離を計測しております。そのため、打ち下ろしのホールなどでは高低差があるため、ゴルフ場の距離表示とはことなる場合がございます。また、ゴルフ場が提示するヤーデージは設計者が定めた攻略ルート（IP）を経由した距離となっているため、本製品の距離表示とは異なる場合がございます。

### グリーンのセンター・エッジ

グリーンセンターやエッジ地点の特定につきましては、センターは俯瞰図で見えるおおよその中心、エッジは花道からの攻略ルートでのグリーンの端を原則としています。トーナメント競技などで厳密に特定したものとは異なる場合があります。

※トーナメント競技等では池やバンカーの上、あるいは花道とは全く異なる方向の端や、グリーンの端から何ヤードも外側がエッジとなっている場合もありますが、一般プレーヤーには分かり難いため、花道ルートを原則としています。

### 計測場所の環境が与える影響

ご使用になる環境によって計測結果が不安定になる場合がございます。

- 人体や樹木など衛星からの電波を遮る障害物がある場合
- 高压線など強い電磁波などを発する施設の近くでの使用
- 本製品や他の電子機器などを2台以上近づけての使用。2台以上を同じ組で使用する場合はなるべく2～3メートル以上離してご使用下さい)



## 設定

設定ではナビ中の動作や画面に関する設定を行うことができます。

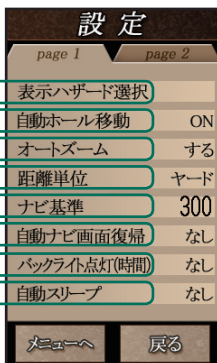
### Menu



### ナビ画面



設定画面への移動は、TOP メニュー画面の「設定」もしくはホール選択画面の「設定」より行うことができます。

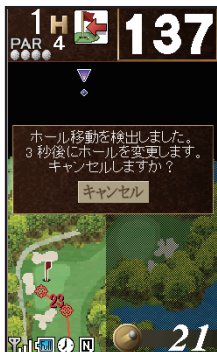


## 1. 表示ハザード選択



ナビ画面に表示されるハザードや目標を設定します。対応するハザードのアイコンをタッチすることでオン・オフが切替わります。表示しないハザードは"OFF"に設定します。

## 2. 自動ホール移動



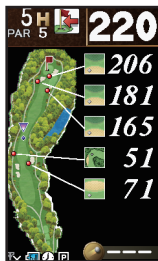
自動ホール移動はユーザが変わって自動的にホールを検出し自動でホールを切替えます。ホール切替場所を検出すると切替えキャンセルの表示が数秒表示されます。この間にキャンセルと押すとホールの変更をキャンセルできます。グリーン付近などでホールを切替えたく無い場合は、「キャンセル」を押してください。何もしない場合には、表示時間経過後自動でホールを切替えます。キャンセルした後にホールを切替える場合はナビ画面左上のホール番号にタッチしてホールを手動で切替えてください。

### 3. オートズーム



オートズームを“する”に設定すると、ナビモードの画面で現在地から先のレイアウトが自動的に拡大されて表示されます。

### 5. ナビ基準



ナビ基準で設定した距離を中心にハザード情報を表示します。ハザード数が少ない場合は表示されているハザードの中心がナビ基準値になります。通過したハザードの表示は消えます。

### 4. 距離単位

表示する距離を“ヤード”か“メートル”を選択できます。

### 6. 自動ナビ画面復帰時間

編集・測量モードからナビモードへ自動で復帰するまでの時間を設定します。

### 7. バックライト点灯(時間)

一定時間操作しないで設定時間が経過したときにバックライトを最小にする設定です。

### 8. 自動スリープ

一定時間経過後画面が消えます。GPS には電源が供給されているため、復帰後すぐに GPS 測定が行えます。ただし、電源は通常使用時よりも少なくなっておりますが消費されておりますので、長時間使用しない場合は電源をオフにてご利用ください。



## 1. GPS ステータス

現在地の緯度経度、捕捉している衛星の数、現在時刻が確認できます。

## 2. コントラスト

画面の明るさを0～7段階で調整できます。

## 3. ボリューム

操作時のタッチ音の大きさを0～7段階で調整できます。

## 4. タッチ位置調整

画面に出てくる十字をタッチしてください。最初に真ん中、その後左上から反時計回りに十字が出ますのを順番にタッチしてください。正しくタッチされるとメニュー画面に戻ります。

## 5. ソフトウェア情報

ゴルフ場の索引データの作成日時が確認できます。

## 6. クレジット

本体収録のソフトウェアのクレジット情報です。



## データ更新と確認

常時変化するゴルフ場の情報に対応するために随時ゴルフ場のデータを更新しております。当社ホームページではこれらの情報をご案内すると共に最新のより精度の高いデータや新規に追加されたゴルフ場のデータを配信しております。是非、ご活用ください。



データの更新情報は当社ホームページにて公開しております。

<http://www.par72.co.jp/snp/advance/>

データ更新ページからデータの更新方法に従ってデータをダウンロードし、microSD カードにデータを保存してください。



該当ゴルフ場のナビデータが作成された日付です。コースの改修などによりデータの誤りや誤差を感じる場合、当社ホームページを参照し表示されている日付以降の該当ゴルフ場の更新データが無いかとご確認ください。また、ゴルフ場データの改修などがあり、データが未対応である場合には、当社お客様サービスセンターまでご連絡ください。



ナビデータと同様にソフトウェアとゴルフ場検索インデックスデータも更新される場合がございます。新しい更新情報が無いか当社ホームページをご参照ください。ゴルフ場検索インデックスの作成日付は Index Created の日付になります。検索インデックスデータには新規追加されたゴルフ場や名称変更になったゴルフ場などの情報が含まれています。データの追加更新時には合わせてこちらも更新されていることを確認してください。

## 主な仕様

### Shot Navi ADVANCE 本体

ディスプレイ	2.8 インチ , タッチスクリーンディスプレイ 26 万 2 千色表示・240×400ピクセル
外形寸法	幅 56 × 高さ 108 × 奥行き 20(mm)
電源	リチウムポリマー充電電池 1800mAh
充電時間	AC アダプター フル充電 4 時間 USB フル充電 6 時間
質量	約 135g
GPS	内蔵型 高精度 DGPS 50 チャンネル 159dBm
動作環境温度	-10℃ ~ 55℃
インターフェイス	USB ミニ B ・ microSD スロット
防水	IPX 3 ( 相当 )

「SHOT NAVI」は日本電気株式会社の登録商標です。  
( 商標登録第 4962208 号 )

## 故障かな？と思ったら

電源が入らない	バッテリーの残量がない可能性があります。充電をしてください。充電しても付かない場合、電源スイッチ横のリセットボタンを押してみてください。
充電が出来ない	AC アダプター、USB ケーブルがしっかり差し込まれていますか？電池残量が極端に少なくなった場合、数分間充電していてもランプが点灯しない場合がございます。数分間充電してみてください。
画面が急に暗くなる	バックライト点灯・自動スリープが設定されいると、一定時間操作を行わなかった場合自動的に画面が暗くなったり消えたりします。設定を確認してみてください。
画面が暗くて見えにくい	画面の明るさを設定 Page2 (P32) のコントラストで調節してみてください。また、カラー液晶であるため、屋外では見づらい場合がございます。その場合は画面を影の中でみるなど工夫をしてみてください。
液晶に常時点灯もしくは消えている点がある	液晶画面は高精密な技術で製造されていますが、点灯しない点や、常に点灯する点が現れる事がございます。故障ではありませんので、ご了承ください。
音が出ない	設定のボリュームがゼロになっていませんか？音量を調節してみてください。
本体や AC アダプターが温かい	本製品は常時グラフィカルにナビ機能を提供する製品のため使用中や充電中は本体や AC アダプターが温くなる場合がございますが、故障ではございません。

## 故障かな？と思ったら

### 自動検索が出来ない

GPSは測位できていますか？GPSが測位できていない場合、GPSを検索中の画面が表示されます。結果が無しと表示される場合にはゴルフ場を検索できるエリアの範囲外の可能性があります。コース内やティグラウンドにお立ちになり再度検索してみてください。

### 自動ホール移動が出来ない

設定項目の「自動ホール移動」はオンになっていますか？また、本製品の自動検索機能は特定の場所を通過した場合に切替わりますが、この場所を通過しなかった場合には自動で切替わらない場合がございます。このような場合は手でホールを切替えてください。

### 距離表示が「— — —」 や「999」になる

GPSが受信できているか、現在地と選択されているホールが合っているかご確認ください。

### 距離表示が違う

現在地と選択されているホールが合っているかご確認ください。また、ゴルフ場データに最新のものが公開されていないかご確認ください。更新データがあれば更新してください。

### 電源が入っているのに 操作ができない

HOLDがオンになっていないかご確認ください。本体右側面のスイッチをスライドさせてHOLDを解除してください。

### 正常に動作しない

本体左側面のPOWERスイッチをスライドさせて本体の電源を一度落としてから、再度電源を入れてみてください。

### ナビの数字が変わらない

プレビューモードになっていませんか？画面下部にプレビュー中のアイコンの表示がされていないかご確認ください。

# アフターサービスについて

取扱説明書の注意に従った正常な使用状態で故障した場合は、お買い上げ後1年間は無料で修理させていただきます。修理の必要性が生じた場合は、製品に保証書を添えて、お買い上げ店にご持参ください。修理をご依頼される前に本取扱説明書の「故障かな？と思ったら」・当社お客様サービスセンター・製品ホームページをご活用ください。当社は次の内容に従ってお客様にアフターサービスをご提供します。これらの規定に同意いただいた上でアフターサービスをご依頼ください。

## 1 修理・交換について

1. 故障品と一緒に送られた物は、返却いたしかねる場合がございます。お客様が製品ご購入後に取り付けられた物品は取り外してからお送りください。
2. お送り頂いた製品は、当社の判断により修理または交換の対応を行います。環境保護の観点から修理・交換には再生部品を使用する事がございます。
3. システムソフトウェア、ゴルフ場のデータなどをアップデートする場合がございます。
4. 製品本体の設定を変更する場合がございます。

## 2 修理をお断りする場合について

1. 不当な修理・分解・改造（ソフトウェア）が行われた場合。
2. 不十分な梱包により、輸送中に破損したと考えられる製品。
3. 損傷が激しく、修理しても機能の保持が困難であると当社が判断した場合。
4. 記録媒体内の損傷したデータの復旧。

## 3 料金について

保障期間後の本体のアフターサービスは有償になります。  
詳しい金額は当社お客様サービスセンターまでお問い合わせください。

# 保証規定

**1** 取扱説明書の注意事項等に従った使用状態で保障期間内に故障した場合には、お買い上げ後1年間は無料で修理をいたします。

- A.** 無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げ店に商品と本書をご持参・ご提示いただきお申し付けください。なお、持ち込み修理の対象商品を直接お客様サービスセンターに送付した場合の送料等はお客様負担となります。
- B.** お買い上げ店に無料修理をご依頼になれない場合には、お客様サービスセンターにご相談ください。

**2** 保障期間内でも以下の場合、有償修理となります。

- A.** 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
- B.** お買い上げ後の輸送、落下などによる故障や損傷
- C.** 火災・地震・水害・落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源（電圧・周波数）による故障及び損傷
- D.** 強いショック（落下、ひねり、つぶし等）による故障

**E.** 異常な高温下（車のダッシュボード、トランク、直射日光下等）及び、極低温下に放置したことによる故障

**F.** 使用中に生じたキズなどの外観上の変化

**G.** 消耗品及び付属品の交換

**H.** 保証書の提示がない場合及び必要事項（お買い上げ年月日、お客様名、販売店名）の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合

**3** 保証書は日本国内においてのみ有効です。保証書の再発行はいたしませんので大切に保存してください。

※ お客様にご記入いただいた個人情報（保証書控）は保障期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。

※ この保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

This Warranty shall be valid only within Japan.  
For sale and use in Japan only.  
Commercial use and rental prohibited.